|  |
| --- |
| 共青团东莞理工学院城市学院委员会文件 |
| 东理城团〔2020〕8号 |
|  |

关于公布东莞理工学院城市学院2020年

“挑战杯·创青春”广东大学生创业大赛校级选拔赛暨第四届“大创杯”创客梦想秀

获奖作品信息的通知

校内各基层组织：

为积极备战 2020年“挑战杯 ·创青春”广东大学生创业大赛，我校特于2019年10月起开展2020年“挑战杯·创青春”广东大学生创业大赛校级选拔赛暨第四届“大创杯”创客梦想秀，具体情况如下：

1. 我校举办情况

2020年“挑战杯·创青春”广东大学生创业大赛校级选拔赛暨第四届“大创杯”创客梦想秀于2019年10月21日启动，共分三个赛道：大学生创业计划竞赛、创业实践挑战赛、公益创业赛。参赛学生数达833人次，赛作品总数共156件，以下是各

赛道学生参赛情况：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 大学生创业计划竞赛 | 参赛作品数： 125 件 | 参赛人数： 661 人次 |
| 创业实践挑战赛 | 参赛作品数： 5 件 | 参赛人数： 27 人次 |
| 公益创业赛 | 参赛作品数： 26 件 | 参赛人数： 145 人次 |

1. 校内推荐

本次赛事共有20件作品入围校级决赛，最终共有15件作品报送省赛，并斩获两项金奖、六项银奖、七项铜奖，创历史新高，以下是省赛获奖情况：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **作品名称** | **评审类别** | **参赛队员** | **指导老师** |
| **金奖** |
| 慧农科技——智能果皮分离技术的开创者 | 乡村振兴和脱贫攻坚 | 何文轩、高淇彬、林润杰、李 怡、唐圆媛 | 张攀峰、张锦荣 |
| 好义烘焙坊——提高心智障碍者的生活质量 | 公益创业赛 | 丁 怡、邓丝席、李颖欣 | 沈圣伦、李 瑶 |
| **银奖** |
| 维鲜科技有限公司——可降解的快速保鲜喷膜剂 | 乡村振兴和脱贫攻坚 | 周伟民、黄鑫峰、马燕菲、许嘉茵、赖侥鹏、白绮文、谢惠珍、麦榆敏、刘金静 | 方伟成、杨丽君 |
| 基于大学资源的青少年研学营地 | 文化创意和区域合作 | 伍良华、王子韬、康钿钿、陈晓彤、陈泽霞、李梓鑑 | 苗 琳、陈浩华 |
| 佛山市金孖宝水产养殖有限公司 | 创业实践挑战赛 | 刘芯宜、周奕君、吕锐坚、阮顺怡、陈柳羽、曾环彬、钟小英、郭芷岑 | 陈文丽、孔增强 |
| 海粤（东莞）科技创新有限公司 | 创业实践挑战赛 | 谢财滨、陈广昌、彭雨欣、姜祉卉、余运红、姚 星、赖泓任、刘焯豪、郑 璇、熊 翊 | 陈劲文、唐 洁 |
| 广东抖颜网络文化传媒有限责任公司 | 创业实践挑战赛 | 耿梦君、王雅涛、吴梓爽、杨晓君、叶雅莹、任子钰 | 陈俊廷 |
| 袋番薯校园购——用校园团购打开家庭农场新销路 | 公益创业赛 | 刘维锶、叶萝漫、杨桂萍、谢信旭、涂祥鑫、刘翰青、杨文成、袁浩龙、刘梦婷、蔡乐诗 | 李 钰、陈 婷、罗 芳 |
| **铜奖** |
| 基于岭南地区特色地形果园无人机农药喷洒项目 | 乡村振兴和脱贫攻坚 | 陈恩欣、梁 玲、吴依林、姚瑞华 | 张毅民、陈劲文 |
| “今日食咩嘢”—配餐行业的创新者 | 城市治理和社会服务 | 陈洁怡、麦紫欣、陈 意、叶凯晴、叶家玮 | 李 瑶 |
| Yika易家社区社交APP | 城市治理和社会服务 | 谭勤欢、黎嘉怡、陈烨童、李国龙、钟兴武、谢国鑫、陈 茜、朱晓琳 | 张毅民、蔡小锋 |
| “变废为宝，以废治废”垃圾深度资源化 | 生态环保和可持续发展 | 陈世展、林浚生、连若楠、袁钰莹、梁培敏、曾穗英、黄迎聪 | 孙常荣 |
| 小鹿快跑-城市文化早期教育领跑者 | 文化创意和区域合作 | 戈 方、陈怡君、廖铭钊、张 悦、吴梓涵、卓佳雪、钟 斌 | 陈文丽、罗卫国 |
| 嗨加——校园营销策划的引领者 | 文化创意和区域合作 | 黄思环、程 凝、吕丹琪、韦进业、 林 敏 | 陈 婷 |
| 时开科技——家用电气火灾防控整体解决方案提供商 | 科技创新和未来产业 | 何 明桦、翁淑莉、纪家满 | 李洪超 |

三、校赛决赛评比结果

本次校赛评比规则：校内综合分=初赛20%+复赛30%+决赛50%，最终得分=校内综合分+省赛积分。省赛积分规则：金奖10分、银奖6分、铜奖3分，以下是本次校赛决赛评比结果：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **作品名称** | **赛事类型** | **校内综合分** | **省赛积分** | **最终得分** | **获奖****名次** |
| 慧农科技——智能果皮分离技术的开创者 | 大学生创业计划竞赛 | 88.94 | 10 | 98.94 | 一等奖 |
| 好义烘焙坊——提高心智障碍者的生活质量 | 公益创业赛 | 87.05 | 10 | 97.05 | 二等奖 |
| 袋番薯校园购——用校园团购打开家庭农场新销路 | 公益创业赛 | 89.72 | 6 | 95.72 | 二等奖 |
| 维鲜科技有限公司——可降解的快速保鲜喷膜剂 | 大学生创业计划竞赛 | 88.86 | 6 | 94.86 | 二等奖 |
| 佛山市金孖宝水产养殖有限公司 | 创业实践挑战赛 | 86.53 | 6 | 92.53 | 三等奖 |
| 时开科技——家用电气火灾防控整体解决方案提供商 | 大学生创业计划竞赛 | 89.09 | 3 | 92.09 | 三等奖 |
| 广东抖颜网络文化传媒有限责任公司 | 创业实践挑战赛 | 85.64 | 6 | 91.64 | 三等奖 |
| “今日食咩嘢”—配餐行业的创新者 | 大学生创业计划竞赛 | 88.63 | 3 | 91.63 | 三等奖 |
| 基于大学资源的青少年研学营地 | 大学生创业计划竞赛 | 85.5 | 6 | 91.50 | 三等奖 |
| 小鹿快跑-城市文化早期教育领跑者 | 大学生创业计划竞赛 | 88.43 | 3 | 91.43 | 优秀奖 |
| “变废为宝，以废治废”垃圾深度资源化 | 大学生创业计划竞赛 | 87.23 | 3 | 90.23 | 优秀奖 |
| 嗨加——校园营销策划的引领者 | 大学生创业计划竞赛 | 85.90 | 3 | 88.90 | 优秀奖 |
| Yika易家社区社交APP | 大学生创业计划竞赛 | 85.87 | 3 | 88.87 | 优秀奖 |
| 基于岭南地区特色地形果园无人机农药喷洒项目 | 大学生创业计划竞赛 | 83.61 | 3 | 86.61 | 优秀奖 |
| “3R”技术促进“粤港澳大湾区”文化交流—以岭南美食“3R”文创产品研发为例 | 大学生创业计划竞赛 | 83.57 | 0 | 83.57 | 优秀奖 |
| 爱的“饥”会 | 公益创业赛 | 81.25 | 0 | 81.25 | 优秀奖 |
| CRD -关注中国罕见病家庭首倡者 | 公益创业赛 | 80.70 | 0 | 80.70 | 优秀奖 |

四、校赛组织奖评比结果

本次校赛将根据10个学院各自校赛参赛情况、入围校级决赛情况、入围省赛情况以及获得省奖情况进行评比，不仅关注作品数量并且重点关注各学院提交上来的作品质量，以下是评比结果：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学院** | **参赛团队数** | **占比** | **入围决赛团队数** | **占比** | **入围省赛团队数** | **占比** | **获得省奖团队数** | **获奖****名次** |
| 1 | 金融与贸易学院 | 14 | 8.97% | 2 | 10.00% | 1 | 7.14% | 1 |  |
| 2 | 智能制造学院 | 9 | 5.77% | 1 | 5.00% | 1 | 7.14% | 1 |  |
| 3 | 计算机信息科技学院 | 8 | 5.13% | 1 | 5.00% | 1 | 7.14% | 1 |  |
| 4 | 商学院 | 81 | 51.92% | 9 | 45.00% | 4 | 28.57% | 4 | 优秀组织奖 |
| 5 | 文学与传媒学院 | 9 | 5.77% | 3 | 15.00% | 3 | 21.43% | 3 | 优秀组织奖 |
| 6 | 外国语学院 | 12 | 7.69% | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | 0 |  |
| 7 | 城建与环境学院 | 7 | 4.49% | 2 | 10.00% | 2 | 14.29% | 2 |  |
| 8 | 创意设计学院 | 7 | 4.49% | 2 | 10.00% | 2 | 14.29% | 2 |  |
| 9 | 艺术学院 | 1 | 0.64% | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | 0 |  |
| 10 | 法学院 | 8 | 5.13% | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | 0 |  |
| 合计 |  | 156 |  | 20 |  | 14 |  | 14 |  |

共青团东莞理工学院城市学院委员会

 2020年9月10日

|  |
| --- |
| 共青团东莞理工学院城市学院委员会办公室 2020年9月10日印发 |